

KIMAFERTIL FORS BIOVEGETAL

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE
SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE MISTO

linea
CONCIMI SPECIALI

- Attiva e rivitalizza il suolo
- Migliora le caratteristiche chimiche, fisiche e microbiologiche del terreno
- Aumenta la disponibilità degli elementi nutritivi all'interno della pianta

DESCRIZIONE

KIMAFERTIL FORS BIOVEGETAL è un concime organico dalle grandi qualità, totalmente di origine vegetale. Nato da un'intima e omogenea unione di matrici esclusivamente vegetali, KIMAFERTIL FORS BIOVEGETAL è una base organica azotata, ricca di carbonio organico. E' un concime ideale per le concimazioni di fondo delle colture orticole e frutticole con azoto organico a effetto pronto e graduale (C/N 4,5).

COMPOSIZIONE

pH (H ₂ O)	7,5%
Conducibilità elettrica	1,0 dS/m
Densità apparente secca massima	950 kg/m ³
Porosità totale	10% del volume (v/v)
Azoto (N) organico sul secco	0,8%
Contenuto in carbonio (C) organico sul secco	25%
Carbonio (C) umico e fulvico sul secco	4%

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

MODALITÀ
D'IMPIEGO E DOSI

APPLICAZIONE AL TERRENO

DRUPACEE: 7-9 ql/ha distribuiti in autunno, la concimazione va poi completata a fine inverno; POMACEE: 6-7 ql/ha distribuiti in autunno, la concimazione va poi completata a fine inverno; AGRUMI: 6-7 ql/ha distribuiti in autunno, la concimazione va poi completata a fine inverno; VITE DA UVA: 9-10 ql/ha distribuiti a fine inverno; VITE DA VINO: 7-9 ql/ha distribuiti a fine inverno; ORTICOLE IN SERRA: 4-6 ql/ha presemina o pre-trapianto con integrazione in copertura; ORTICOLE IN PIENO CAMPO: 6/10 ql/ha presemina o pre-trapianto con integrazione in copertura.

FORMULAZIONE

pellet

CONFEZIONI

kg 25, 500

